# 19日本国特許庁

# ①実用新案出願公開

# 公開実用新案公報

昭53-40850

⑤Int. Cl.²
B 65 D 41/40
B 65 D 51/18

識別記号

⑩日本分類133 A 313133 A 31

庁内整理番号 6862—38 6862—38 ❸公開 昭和53年(1978)4月8日

審查請求 未請求

(全 2 頁)

## **砂** 學蓋装置

②)実

願 昭51-121071

22出

願 昭51(1976)9月10日

**饲考** 案 者 柴田良治

### 釰爽用新案登録請求の範囲

周緑3を下面に8形に屈折して外周面に向つて開放した環状の凹帯4を形成した頂蓋片1と、頂面中心に透孔5を設け周壁に縦方向の一条又は数条の分離弱化線6を刻成した胴蓋片2とから成り、透孔5の内周緑7を環状凹帯4に嵌合して頂蓋片1と胴蓋片2とを一体に結着した蓋体aを壜口bに冠治して胴蓋片4の下緑8を壜口b外周の突鍔9の下面において該突鍔9の続いて断面外形を真円以外の不整形面に形成した胴壁10に沿はせて折曲げ係合させて成る壜蓋装置。

#### 図面の簡単な説明

図面は本考案の実施例を示すもので、第1図は

平塚市御殿 3-26-1

切出 願 人

日本クラウンコルク株式会社

東京都港区新橋 4 丁目31番 5 号

信光ビル

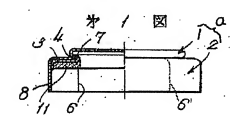
邳代 理 人 弁理士 北村欣一

外3名

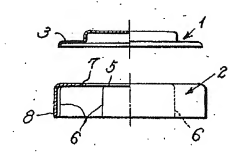
蓋体の半部截断側面図、第2図は蓋体を分解した各部材の半部截断側面図、第3図は壜口に施蓋した状態の半部截断側面図、第4図はそのA-A線断面図、第5図は壜口の半部截断側面図、第6図はそのB-B線断面図、第7図は第6図に相当する他の実施例の断面図、第8図は開蓋状態を示す施蓋部の側面図である。

a ·····・蓋体、b ····・・場口、1 ·····・頂蓋片、2 ··· ····胴蓋片、3 ····・頂蓋片の周縁、4 ····・環状凹溝、 5 ····・透孔、6 ····・弱化線、7 ····・透孔の内周縁、 8 ····・・胴蓋片の下縁、9 ···・・・場口の突鍔、10 ··· ···・・異形胴壁。

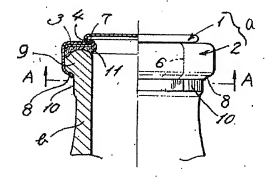
第1図



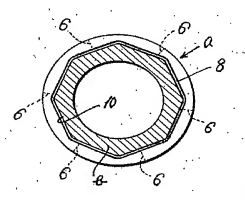
第2図



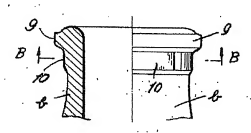
第3図



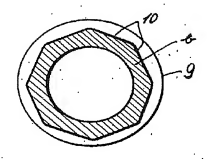
第4図.



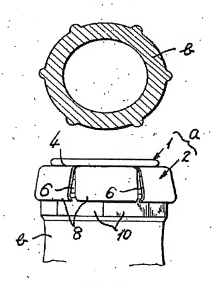
第5図



笙6図



第7図



第8図